Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/955,289	YAMAGUCHI ET AL.
Evaminer	Art Unit

El Hadji M Sall

	A	Appeal
İ		

2157

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim								•				•							•
Tell   Feet   Feet	Cla	aim			_	-	Dat	e				]	Cla	aim					Di
2   v	Final	Original	11/24/04								:								
S2   S3   S4   S5   S5   S5   S5   S5   S5   S5			1	_		<u> </u>	-		-	-				51	-	-		┢	t
4   √     5   √     6   √     7   √     8   √     10   √     60   60     11   √     62   63     13   √     62   63     14   √     15   66     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   80     31   80     31   80     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   90     41   91     42   92														52					Γ
5     √     55     56     7     √     55     56     77     √     58     59     59     59     59     60     60     60     61     61     62     63     63     63     64     64     64     64     64     64     64     64     65     65     66     66     66     66     66     66     66     66     66     66     67     70     70     71     72     72     73     74     74     74     74     74     74     74     74     74     74     75     75     76     77     78     89     79     30     80     31     81     82     78     79     30     80     31     81     82     82     82     78     79     30     80     33     33     33     33     33     33     33     33     33     33     33     33     34     34     34     34			V			L													Γ
6   √     7   √     8   √     10   √     60   60     11   √     61   61     12   √     62   63     13   √     64   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94	L													54					Γ
7   √     8   √     9   √     10   √     60   61     11   √     61   62     13   √     63   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95						_	<u> </u>	_	L.		_							L	L
8   √     9   √     10   √     11   √     62   63     13   √     63   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     74   74     25   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97 <t< td=""><td><u> </u></td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>L.</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>L</td><td>L</td><td> </td><td></td><td>56</td><td>L_</td><td>L</td><td>_</td><td><u> </u></td><td>L</td></t<>	<u> </u>	6				L.		_	_	L	L			56	L_	L	_	<u> </u>	L
9 √   60     11 √   60     11 √   62     13 √   63     14 √   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99				_		L.	_	_	_	_	_					_	<u> </u>	<u> </u>	L
10	<b>├</b>			_		<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>	ļ	ļ	L	L
11     √     61     62     63     64     62     63     64     65     65     65     65     66     67     66     67     66     67     67     68     69     69     69     69     70     71     72     72     72     73     74     74     74     74     74     74     75     76     77     77     77     78     78     79     30     80     31     81     32     33     83     33<	<u> </u>					-	_	-	-		├-	1	ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ł
12 √   62     13 √   63     14 √   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   81     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   96     49   99	├─			-		-	-	-		├	├-	ł	<u></u>		$\vdash$			⊢	H
13   √   63   64     15   66   65   66     16   67   67   67     18   68   69   69     20   70   71   72     23   73   72   73     24   74   74   72     25   76   77   77     28   78   79   30     30   80   81     31   81   82     33   81   82     33   84   84     35   36   86     37   88   88     39   89   90     40   90   91     41   91   91     42   92   93     43   94   94     45   96   96     47   97   98     48   99   99	├					⊢	-	-	├	├	-	ł		62	⊢	-	⊢	⊢	H
14   √     15   64     16   65     17   68     19   68     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   77     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   98     48   99	┝┈	13				$\vdash$	$\vdash$	⊢	├─	┢	┢┈	ł		63	$\vdash$		_	⊢	H
15   65     16   66     17   68     18   68     19   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99	┢						├	-	├-	┝	┢	ł			Н		$\vdash$	$\vdash$	H
16   66     17   68     18   68     19   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   40     41   90     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99		15	Ė				$\vdash$	┢╌	├	┢	┢	ł			┢		-	$\vdash$	t
17   18   67     18   68   69     20   70   71     21   72   72     23   73   74     25   75   76     26   76   77     28   78   79     30   80   81     32   82   82     33   83   83     34   84   84     35   85   85     36   86   86     37   87   88     39   90   90     41   91   92     43   93   94     44   94   94     45   95   96     47   97   98     49   99   99							1	┢╌	-	-		ł	<del></del> -		┢		-	_	t
18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99							$\vdash$		H	-	-	1			-		<del> </del>	$\vdash$	t
19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			Г							$\vdash$	┰	1						$\vdash$	t
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     99								_	_	<u> </u>		1			_			Т	t
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			Г									1							T
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21	Г					_		ı	$\vdash$	1							T
24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99										Γ	Π	1			-				T
24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		23									П	1		73					Γ
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		24																	Γ
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			L.	L															Γ
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		26	<u> </u>			L.		<u> </u>			L				L			L	L
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	L			_			_	_		L	_				_			<u> </u>	L
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		28						<u> </u>	L	_	<u> </u>		L		L			L	L
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			_			L.	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	L
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   90     41   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99						_	<u> </u>	_	_		ļ	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99					_	<del> </del> —	├-	<u> </u>	_	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ł
34   84     35   85     36   86     37   88     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>					-	-	-	-	├-	-				⊢		⊢	⊢	╀
35						$\vdash$		-	-	├-	├		<u> </u>		-	$\vdash$	⊢	⊢	╀
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<del> </del>					-	-	-		├	⊢				-	├	$\vdash$	$\vdash$	╁
37 87   38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<del></del>		$\vdash$		_			┝	⊢	├	-		_		-	-	-	⊢	H
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>	37		$\vdash$	-			<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	1			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<del></del>			H		-		<del>  -</del>	<del>                                     </del>	-	-	ĺ			$\vdash$	$\vdash$	<del> -</del>	-	t
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>   </del>		<b></b> -		<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	t
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			П	Н		<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	Г	T	1		90		$\vdash$	<u> </u>	-	t
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99									<del>                                     </del>	$\vdash$			-	91		$\vdash$	_	_	t
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\vdash$							1					T			┢	T
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43										1					Г	Г	Γ
46   96   97   97   48   98   99   99										Ĺ	Ĺ	}		94					Γ
47   97   98   99   99								$\Box$						95					Γ
48 98 99 99		46																	I
49 99										$\Box$	Ĺ								Ĺ
				Ш			_	L_		L	L.	'			L	L	L	L	Ĺ
	<u> </u>		_			L_	<u> </u>		<u> </u>	oxdot	<u> </u>								Ĺ
<del></del>	L	50	<u> </u>				L_		<u> </u>	L	L_			100	L_			L_	Ĺ

Cla	aim	Date									
Final	Original	. !									
	51										
	52 53		L.								
L	53										
L	54 55										
	55										
	56							<u> </u>			
	57										
	58	L									
	59	L .									
	60									L	
	61										
	62										
	63										
	64										
	65	L									
	66										
	67										
	68										
	69										
	70										
	71 72									Г	
	72			_							
	73							Ī			
	74			Т	Г	$\Box$	Г			Г	
	75							_	Г	Г	
	76								_	Г	
	77										
	78					$\overline{}$					
	79						-			Τ	
	80									Г	
	81				$\vdash$	Г				Г	
	82									_	
	83					$\vdash$	_		-	_	
	84	$\vdash$	$\vdash$	Г		Г		<del>                                     </del>		$\vdash$	
	85	$\vdash$	$\vdash$				Т		┢	Т	
	86	Ι-					-	$\vdash$		Т	
	87	Ι	$\vdash$		$\vdash$	Г	_			Т	
	88		$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	Т	Г	
	89						_			Т	
	90							-		Т	
	91		$\vdash$	_	_	$\vdash$			Т	Г	
	92	i	$\vdash$				<del>-</del>	<del>                                     </del>		Г	
	93	Г	$\vdash$		_		_		<u> </u>	Г	
	94	Г	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Η	
	95		<del>                                     </del>			$\vdash$	_	Ι		Г	
	96	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$			<del>                                     </del>	_	Н	
<b>—</b>	97	$\vdash$	┢		Ι-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_		
	98	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
	99		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	100	-	-		<del>                                     </del>	├─	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	

									ļ						
	Claim			Date											
- 01					7416	<u> </u>	_		⊢						
Final	Original														
	101 102														
	102														
	103														
	103 104 105 106				_				_						
<u> </u>	105		<u> </u>				_	-	<u> </u>						
	105					_		-	<del> </del>	_					
	107 108 109				_	—	_	-	⊢	$\vdash$					
<b></b>	100	_	-	-	<del></del>		-	-	$\vdash$						
	110		$\vdash$	-	_		H		<del> </del>	H					
	111	-	Ι												
	112		$\vdash$						T	$\Box$					
	113									П					
	114														
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131						匚								
	116								_	Ш					
	117	<u> </u>	ldash	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	Щ					
	118	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_		_	-					
	119	_	<u> </u>	┢	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	H					
<u> </u>	120					-			_	H					
<u> </u>	122	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├	_	_	$\vdash$	Н					
<u> </u>	123	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н					
$\vdash$	124	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н					
ļ	125	_	_	_		$\vdash$				П					
	126			_		_	_	_							
	127														
	128				<u> </u>	L									
	129	<u> </u>			L.	<u> </u>	L	_	<u> </u>						
	130	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	•					
<u> </u>	131	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	-	_	Н					
<u> </u>	132 133	├		├—	<u> </u>		<u> </u>		-	$\vdash$					
· ·	134		⊢	├	<del> </del>		<del> </del>	-		Н					
	135	-		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$					
	135 136 137	_	-	一	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$					
	137			İ.						H					
	138							Г		$\Box$					
	138 139														
	140														
	141		_	L		L		_	_						
	142		Ĺ	<b> </b>		L	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$					
<u> </u>	143	-		H	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ					
<u> </u>	144	-			-	_	<u> </u>	-	-	$\vdash \vdash$					
	145	-		-		_	<u> </u>	-							
	146 147	-	$\vdash$	-	-	-			<u> </u>	⊣					
	148		H	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$					
	149	-	-	-	H		-	┢┈	-	$\dashv$					
	150	_			Н	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$					
Щ.															